

Usineur (H/F)

42000 ST ETIENNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 11.88 / Heure

L'entreprise

La société cliente de l'agence Actual, située au 20 Rue de l'Innovation à Saint-Étienne, fait partie d'un réseau comprenant plus de 600 agences, 3 écoles de formation et cabinets de recrutement, et emploie 3550 collaborateurs. ACTUAL vous permet également de profiter :

De 10% d'IFM et 10% d'ICP

Du compte épargne temps ayant un taux de 12%

D'acomptes à la semaine

D'une mutuelle dès la première heure de travail

De nombreux services complémentaires (aide au logement, garde des enfants, location de voiture)

CSE Actual à partir de 600h

Le poste

Nous recrutons un Usineur (h/f) en poste à St Etienne 42000 poste a pouvoir rapidement. Ce poste en journée de 7h00 à 14h30 du Lundi au Vendredi pour notre client spécialisé dans la fabrication de pièces composites dans divers domaines tels que les équipements ferroviaires, les éléments de carrosserie, les équipements routiers, industriels et publics, ainsi que les équipements de nautisme et portuaires.

Ce poste offre une opportunité passionnante de travailler dans un environnement dynamique et varié. Vous serez responsable de la production de pièces composites tout en respectant les normes de qualité élevées établies par notre client.

L'agence Actual est fière d'offrir cette opportunité unique qui vous permettra d'acquérir une expérience précieuse dans le domaine de la fabrication industrielle. En tant qu'Usineur au sein de notre équipe, vous aurez l'occasion de mettre en pratique vos compétences techniques et votre souci du détail.

Ce poste à temps plein exige 37H30 par semaine avec un salaire selon expérience. Si vous êtes passionné(e) par l'usinage et que vous recherchez un défi stimulant, postulez dès maintenant pour rejoindre notre équipe dynamique!

Le profil recherché

Le poste d'Usineur (h/f) requiert un candidat ayant une expérience sur un poste similaire. Le candidat idéal devra démontrer des compétences solides en usinage, ainsi qu'une bonne compréhension des processus de fabrication. La capacité à lire et interpréter des plans techniques est essentielle, tout comme la précision et le souci du détail. Une connaissance pratique des machines-outils et des équipements de mesure est également requise pour ce poste.